

## CRONOGRAMA – 1º ANO A (DIA 18/02 AO DIA 22/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (18/02)</b>					
5ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 02 MÓDULO 07 CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS, INTEIROS E RACIONAIS	PÁG. 16 À 21	06, 07, 08, 09, 11 e 13	
3ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 221	AP. 02 MÓDULO 07 TERCEIRA LEI DE NEWTON	PÁG. 109 À 113	06, 07, 08, 09, 11 e 15	
<b>TERÇA-FEIRA (19/02)</b>					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 02 MÓDULO 08 CONJUNTO DOS NÚMEROS IRRACIONAIS E REAIS	PÁG. 21 À 24	06, 07, 08, 09, 10 e 11	
<b>QUARTA-FEIRA (20/02)</b>					
2ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 221	AP. 02 MÓDULO 08 FORÇA PESO, NORMAL E ATRITO	PÁG. 122 À 124	06, 07, 08, 09, 10 e 13	
<b>QUINTA-FEIRA (21/02)</b>					
2ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA	ATIVIDADES			
<b>SEXTA-FEIRA (22/02)</b>					
6ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			

## **CRONOGRAMA – 1º ANO B (DIA 18/02 AO DIA 22/02)**

<b>HORÁRIO DA AULA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>O QUE ESTUDAR ANTES</b>	<b>EXERCÍCIOS DE CASA</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
<b>SEGUNDA-FEIRA (18/02)</b>					
2ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 02 MÓDULO 07 CONJUNTO DOS NÚMEROS NATURAIS, INTEIROS E RACIONAIS	PÁG. 16 À 21	06, 07, 08, 09, 11 e 13	
5ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 221	AP. 02 MÓDULO 07 TERCEIRA LEI DE NEWTON	PÁG. 109 À 113	06, 07, 08, 09, 11 e 15	
<b>TERÇA-FEIRA (19/02)</b>					
<b>QUARTA-FEIRA (20/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA 221	AP. 02 MÓDULO 08 FORÇA PESO, NORMAL E ATRITO	PÁG. 122 À 124	06, 07, 08, 09, 10 e 13	
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 02 MÓDULO 08 CONJUNTO DOS NÚMEROS IRRACIONAIS E REAIS	PÁG. 21 À 24	06, 07, 08, 09, 10 e 11	
<b>QUINTA-FEIRA (21/02)</b>					
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA	ATIVIDADES			
<b>SEXTA-FEIRA (22/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			

## **CRONOGRAMA – 2º ANO (DIA 18/02 AO DIA 22/02)**

<b>HORÁRIO DA AULA</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>O QUE ESTUDAR ANTES</b>	<b>EXERCÍCIOS DE CASA</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
<b>SEGUNDA-FEIRA (18/02)</b>					
4ª AULA MATUTINO	FÍSICA 222	AP. 12 MÓDULO 34 DILATAÇÃO TÉRMICA DOS LÍQUIDOS	PÁG. 142 e 143	04, 05, 06, 07, 08 e 09	
<b>TERÇA-FEIRA (19/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 12 MÓDULO 67 PRINCÍPIO DO DESPREZO DA ORDEM	PÁG. 10 À 12	06, 07, 08, 09, 11 e 14	
5ª AULA MATUTINO	FÍSICA 222	AP. 12 MÓDULO 34 DILATAÇÃO TÉRMICA DOS LÍQUIDOS		10, 11, 12, 13, 14, 15 e 16	
<b>QUARTA-FEIRA (20/02)</b>					
2ª AULA MATUTINO	FÍSICA	ATIVIDADES			
4ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 211	AP. 12 MÓDULO 68 COMBINAÇÃO SIMPLES	PÁG. 12 e 13	06, 07, 08, 09, 12 e 14	
<b>QUINTA-FEIRA (21/02)</b>					
3ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA	ATIVIDADES			
<b>SEXTA-FEIRA (22/02)</b>					

## CRONOGRAMA – 3º ANO (DIA 18/02 AO DIA 22/02)

HORÁRIO DA AULA	DISCIPLINA	CONTEÚDO	O QUE ESTUDAR ANTES	EXERCÍCIOS DE CASA	OBSERVAÇÕES
<b>SEGUNDA-FEIRA (18/02)</b>					
4ª AULA VESPERTINO	FÍSICA 121	AP. 02 MÓDULO 07 MUV EQUAÇÃO HORÁRIA DOS ESPAÇOS	PÁG. 08 À 10	125, 128, 130, 131, 134 e 138	
<b>TERÇA-FEIRA (19/02)</b>					
1ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 02 MÓDULO 07 OPERAÇÕES ENTRE CONJUNTOS	PÁG. 10 À 15	123, 126, 128, 134, 135 e 139	
<b>QUARTA-FEIRA (20/02)</b>					
<b>QUINTA-FEIRA (21/02)</b>					
1ª AULA MATUTINO	FÍSICA 121	AP. 02 MÓDULO 08 MUV EQUAÇÃO DE TORRICELLI		144, 149, 151, 155, 158 e 160	
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 113	AP. 02 MÓDULO 04 IDENTIDADES TRIGONOMÉTRICAS	PÁG. 120 À 123	64, 68, 72, 74, 75 e 79	
<b>SEXTA-FEIRA (22/02)</b>					
6ª AULA MATUTINO	MATEMÁTICA 111	AP. 02 MÓDULO 08 CONJUNTOS NUMÉRICOS	PÁG. 15 À 22	144, 145, 148, 154, 155 e 158	